

# Virtualisation des serveurs en environnement audiovisuel

Déploiement des applications en réseau local

## → OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

La formation Virtualisation des serveurs en environnement audiovisuel permet de :  
Comprendre et maîtriser les concepts de la virtualisation.

## Publics concernés

Techniciens de maintenance, techniciens d'exploitation audiovisuel.

## Prérequis

Bonne maîtrise des notions réseaux TCP/IP.

→ Site web / Réf : C1396

### ➤ CATÉGORIE

Fondamentaux

### ➤ VOTRE CONSEILLER DE FORMATION

Sabine SPATOLA / Tél. 01 49 83 28 79

sspatola@ina.fr

DURÉE

**2 JOURS**

EFFECTIFS

**8 pers.**

Bry-sur-marne  
> du 18/11/2019  
au 19/11/2019

Session intra sur demande

PRIX NET  
DE TAXE

**1000 €**



## FORMATEURS

Spécialiste de l'informatique audiovisuelle.

## CONTENU

- Création et déploiement de machines virtuelles.
- Mise en place de Datastores.
- Configuration d'un réseau.
- Sécurisation de l'infrastructure.

## MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

- Exposés et démonstrations.

## MATÉRIELS UTILISÉS

- 1 ordinateur PC sous Windows par stagiaire.
- Équipements de réseau (hubs, commutateurs).
- Serveur de virtualisation.